

L'Ecosistema di innovazione della Blue Economy nella Regione Campania

Marco Ferretti

Dipartimento di Studi Aziendali e Quantitativi (DISAQ)
Università degli studi di Napoli Parthenope
Via Generale Parisi 13, 80132, Napoli, Italy
e-mail: marco.ferretti@uniparthenope.it

Marcello Risitano

Dipartimento di Studi Aziendali e Quantitativi (DISAQ)
Università degli studi di Napoli Parthenope
Via Generale Parisi 13, 80132, Napoli, Italy
e-mail: marcello.risitano@uniparthenope.it

Eva Panetti

Dipartimento di Studi Aziendali e Quantitativi (DISAQ)
Università degli studi di Napoli Parthenope
Via Generale Parisi 13, 80132, Napoli, Italy
eva.panetti@uniparthenope.it

Daniele Leone

Dipartimento di Studi Aziendali e Quantitativi (DISAQ)
Università degli studi di Napoli Parthenope
Via Generale Parisi 13, 80132, Napoli, Italy
e-mail: daniele.leone@uniparthenope.it

Alessandra Turi

Dipartimento di Studi Aziendali e Quantitativi (DISAQ)
Università degli studi di Napoli Parthenope
Via Generale Parisi 13, 80132, Napoli, Italy
e-mail: alessandra.turi@uniparthenope.it

Indice

Introduzione	3
1 I Sistemi Locali di Innovazione nel settore logistico-portuale	5
1.1 I Sistemi Locali di Innovazione.....	5
1.2 Nuove tendenze nell'industria marittima e nella gestione dei porti	7
1.3 Il modello SLI nell'analisi dei sistemi portuali	8
1.3.1 Il ruolo della prossimità spaziale negli studi portuali	9
1.3.2 La natura eterogenea degli attori e l'esistenza di relazioni interorganizzative.....	11
1.3.3 Il Ruolo dell'Autorità Portuale nella Comunità Portuale.....	12
1.3.4 Tecnologie di settore a supporto dello SLI portuale	13
1.3.5 I port community system per la condivisione di dati e informazioni.....	15
1.4 Nuove prospettive sul sistema di innovazione portuale: il modello Smart Bay.....	17
2 Sistema Locale di Innovazione Campania nel settore logistico-portuale	19
2.1 Il Sistema Locale di Innovazione Campano.....	19
2.2 Ricerca e Innovazione nella Blue Economy in Campania	20
2.2.1 Le tecnologie nel settore della Blue energy: le potenzialità di sviluppo	23
3 Il Modello Smart Bay in Campania	30
3.1 Obiettivi.....	31
3.2 Aree ed attori	34
3.3 Strumenti politici a supporto	37

3.4	Progetto Pilota	43
	Bibliografia	46